

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/xpg-lancer-blade-modul-pamieci-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-288-pin-dimm-korekcja-ecc-p-265993.html>

BRAK
ZDJĘCIA



XPG LANCER BLADE moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR5 288-pin DIMM Korekcja ECC

Cena	1 827,01 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPB87
Kod producenta	18102831000
Kod EAN	4711085945457

Opis produktu

- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Napięcie pamięci:** 1.4 V, 1.1 V
- **Przeznaczenie:** PC
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Opóźnienie CAS:** 45
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Waga produktu:** 32,9 g
- **Szerokość produktu:** 33,8 mm
- **Wysokość produktu:** 7,8 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 65 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Rodzaj opakowania:** Blister

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Napięcie pamięci:** 1.4 V, 1.1 V
- **Przeznaczenie:** PC
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Opóźnienie CAS:** 45
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 133,3 mm
- **Waga produktu:** 32,9 g
- **Szerokość produktu:** 33,8 mm
- **Wysokość produktu:** 7,8 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 65 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Blister